<u>序號</u>	學校名稱	招生學系	<u>外加招生名額</u>	<u>考試項目</u>	預定簡章公 告日期	報名起始 日期	報名結束日期	考試起始日	考試結束日 <u>期</u>	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	招生對象	<u>招收不同教育資歷</u>	<u>備註</u>
1	國立政治大學	資訊科學系	3	一、資料審查(佔50%)。 二、面試(佔50%)。	2022/10/18	2022/11/09	2022/11/17	2022/12/16	2022/12/16		29393091#	https://www.nccu.e du.tw/p/403-1000- 116.php?Lang=zh- tw	特殊才能		本系檢定APCS大學程式設計先修檢測作為篩 選條件之一。
2	國立清華大學	資訊工程學系	3	一、初試:資料審查。 二、複試:口試為主· 必要時得採筆試。	2022/9/12	2022/10/05	2022/10/11	2022/11/01	2022/12/11	2022/12/16	03-5715131 轉31220	https://adms.site.nt hu.edu.tw/	特殊才能		1.本系特色:本系培養前瞻資訊工程與應用之人才。師資及課程規劃強調跨領域整合、規劃與實務兼備・碰能與國際接動。大一、大一、大工安排紮實的基礎課程訓練,大三以上配合資訊、電子產業需求・規劃各種專業領域、包含人工智慧、雲端計算、多媒體系統、網路、IC設計、嵌入式系統等。成績優秀學生可獲國際交換生交流獎學金機會。本系提供五年學碩士雙學位及學士直攻博士學位管道。 2.特殊選才入學之學生皆為本系乙組(資訊工程組)。
3	國立臺灣大學	資訊工程學系		審查:50%(就所繳資料加 以審查後決定可參加口 試之名單。) 口試:50%(通過本學系書 面資料審查·且成績排 名前6名者·得以參加口 試。)	2022/9/30	2022/11/11	2022/11/21	2022/12/09	2022/12/09		(02)336648 88#250	https://www.admis sions.ntu.edu.tw/	特殊才能,不同教 育資歷	實驗教育學生,其他(應與資安相關領域有關)	1.本項招生請由高中學校推薦適合就讀本校系 之學生後辦理報名作業·不受理學生逕行申 請。(非學校型態實驗教育學生·請先將核定 通知公文E-mail至weiwei@ntu.edu.tw·經本 校審核後再提供報名帳號。) 2.每名學生限推薦至1個學系組。
4	國立臺灣師範 大學	資訊工程學 系	3	書面審查、面試	2022/9/30	2022/11/01	2022/11/10	2022/12/02	2022/12/11	2022/12/22	6655	https://enroll.itc.ntn u.edu.tw//Enroll/Su perEntry	特殊才能		
5	國立中興大學	應用數學系 數據科學與 計算組		書面審查+面試 篩選條件、繳交資料、 考試日程與考試規範以 112學年度特殊選才簡章 公告為準	2022/9/29	2022/10/24	2022/11/14	2022/12/08	2022/12/18		22840422轉 451	http://recruit.nchu. edu.tw/college- exam/special/index - special.aspx?exam c=V	特殊才能		1.本特殊選才的招生目的在於招收對計算機科學、人工智慧有熱情與能力的高中職生,以培育我國未來的資訊安全人才。 2.審查資料特別重視競賽成果或特殊表現證明(含高中階段榮譽獎項、程式能力檢定資料等),國際競賽成果需由指導老師出具申請人貢獻內容與百分比證明。 3.面試評量重點:了解學生的溝通理解力,並依書面資料進行提問。 4.社群與論分析、假新聞訊息、網路病毒與防火牆攻擊異常檢測、廣告與垃圾信件偵測、作業系統穩定度與工作排程等議題與資安息息相關。戶前這類議題背後大部分何賴計算機科學、人工智慧與資料科學技術來解決。 中華系統穩定度與工作排程等議題與資安息息相關。 「制對資安人才培育規劃了一套培育核心課程學、大工智慧與資料科學技術來解決。本系針對資安人才培育規劃了一套培育核心課程,深值具備解決資安相關議題之專長能力。 5.相關規範以112學年度特殊選才簡章公告為準

<u>序號</u>	學校名稱	招生學系	外加招生名額	<u>考試項目</u>	預定簡章公 告日期	報名起始 日期	報名結束日 期	考試起始日期	考試結束日 <u>期</u>	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	<u>招生對象</u>	<u>招收不同教育資歷</u>	<u>備註</u>
6	國立中央大學	資訊工程學 系	-	1.初試:資料審查 2.複試:口試	2022/9/8	2022/09/29	2022/10/05	2022/11/01	2022/11/01	2022/11/21	03- 4227151#3 5252	https://admission.n cu.edu.tw/	特殊才能		詳細日程請以簡章公告為主
7	國立臺灣海洋大學	資訊工程學系		1.初試:書面審查(依書 面審查成績·擇優參與 面試) 2.複試:面試	2022/9/29	2022/10/19	2022/11/04	2022/12/02	2022/12/02	2022/12/16	02- 24622192# 1028		特殊才能,不同教 育資歷	境外臺生,新住民及其子女, 經濟弱勢學生,實驗教育學 生,持境外學歷報考且同時 持國外具公信力之入學用大 型測驗成績者	1.本校正在尋找海洋傳奇人才·歡迎優秀且 「符合學系相關特殊才能」考生報名。 2.報名費部分·低收入戶免費、中低收入戶減 免十分之六·歡迎報名。
8	國立高雄師範大學	軟體工程與管理學系		書面審查(50%):1.符合報 考資格相關在 時期 等資格相關在校成 時期 等 時期 等 時期 等 時 等 等 的 等 的 等 的 等 的 等 的 等 的 等 的 等 的 等	2022/10/14	2022/11/04	2022/11/14	2022/12/02	2022/12/02	2022/12/16		https://c.nknu.edu.t w/aca/Album_Ima ges.aspx?Aid=36& GI=4	育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢 學生,實驗教育學生	
9	國立彰化師範 大學	資訊工程學 系		資料審查(初試) 依資料審查成績擇優至 多10名參加面試(複試)。 面試(複試)	2022/9/5	2022/10/24	2022/11/09	2022/12/05	2022/12/05	2022/12/19		https://acadaff.ncu e.edu.tw/files/11- 1021- 3125.php?Lang=z h-tw			以簡章實際公告為準。
10	國立嘉義大學	資訊工程學 系	2	資料審查50%、面試 50%	2022/10/12	2022/11/07	2022/11/21	2022/12/17	2022/12/17	2022/12/29		https://admissions. ncyu.edu.tw/www. aspx?webprjno=A AAR	特殊才能		
	國立嘉義大學	系		50%								https://admissions. ncyu.edu.tw/www. aspx?webprjno=A AAR			
	國立高雄大學	系		(50%)								nuk.edu.tw/p/403- 1006- 144.php?Lang=zh- tw	育資歷	境外臺生,新住民及其子女, 經濟弱勢學生,實驗教育學 生,持境外學歷報考且同時 持國外具公信力之入學用大 型測驗成績者	
13	國立高雄大學	資訊管理學 系		資料審查(40%)、面 試(60%)	2022/9/14	2022/10/04	2022/11/17	2022/12/03	2022/12/03	2022/12/15	07-5919326	https://admissions. nuk.edu.tw/p/403- 1006- 144.php?Lang=zh- tw	育資歷	境外臺生,新住民及其子女, 經濟弱勢學生,實驗教育學 生,持境外學歷報考且同時 持國外具公信力之入學用大 型測驗成績者	

<u>序號</u>	學校名稱	<u>招生學系</u>	<u>外加招生名額</u>	<u>考試項目</u>	預定簡章公 告日期	報名起始 日期	報名結束日 期	<u>考試起始日</u> <u>期</u>	考試結束日 <u>期</u>	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	<u>招生對象</u>	<u>招收不同教育資歷</u>	<u>備註</u>
14	國立東華大學	資訊管理學系	2	1、初試:資料審查。 2、複試:面試。	2022/10/5	2022/10/26	2022/11/09	2022/12/17	2022/12/17	2022/12/23	03-8906142	https://exam.ndhu. edu.tw/p/404- 1104-198900.php	特殊才能,不同教 育資歷	境外臺生,新住民及其子女, 經濟弱勢學生,實驗教育學 生,其他(應與資安相關領域 有關)	詳細日程依招生簡章公告日期為準。
15	國立暨南國際 大學	科技學院學 士班	1	審查資料	2022/10/13	2022/11/07	2022/11/24	2022/12/16	2022/12/16	2022/12/30		edu.tw/	育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢 學生,在地學生	本校112學年度特殊選才單獨招生日程·請以 教務處招生組公告之簡章為主。
16	國立暨南國際 大學	資訊工程學 系	1	審查資料、口試	2022/10/13	2022/11/07	2022/11/24	2022/12/16	2022/12/16	2022/12/30	049- 2910960轉 4132	edu.tw/	育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢 學生,在地學生	本校112學年度特殊選才單獨招生日程·請以 教務處招生組公告之簡章為主。
17	國立暨南國際 大學	資訊管理學 系	1	審查資料、口試	2022/10/13	2022/11/07	2022/11/24	2022/12/16	2022/12/16	2022/12/30		edu.tw/	育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢 學生,在地學生	本校112學年度特殊選才單獨招生日程·請以 教務處招生組公告之簡章為主。
18	國立宜蘭大學	資訊工程學系	3	書面審查:60% 口試:40%								edu.tw/bin/home.p	育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢 學生,實驗教育學生	一、本系以數位媒體與網路通訊為主軸,提供 全方位及學程化選課,學生可任選行動網路與 資安學分學程、多媒體與數位科技學分學程 等。 二、研究特色以物聯網、AI人工智慧、大數據 分析、XR、電腦視覺等,理論與實務兼備之 資訊人才。 三、本系實腦視覺等,理論與實務兼備之 資訊人才。 一三、本系實圖相關課程,均須動手操作 操作儀器設備,重視團隊合作、協調溝通;學 生須具備獨立操作及個人安全維護能力,需運 用視覺、辨色、行動能力及溝通能力。 四、本系養IEET中華工程教育國際認證,辦學 績效獲國際肯定。
	國立金門大學	系		書面審查								qu.edu.tw/index_G .html	育資歷	境外臺生,新住民及其子女, 經濟弱勢學生,實驗教育學 生,在地學生,持境外學歷報 考且同時持國外具公信力之 入學用大型測驗成績者	考試各項日程以本校公告招生簡章為準。 本系以發展資訊創新技術與提升科技應用為目標,強調理論與實務並重,整合人工智慧、物聯網應用及大數據分析等新興技術,強調數位學習理念及提昇自主學習能力,配合本土區域與兩岸發展的國際化趨勢,落實資訊科技技術之研究,教育目標為培養學生成為具備軟體設計、資訊應用及跨領域整合素養之資訊專業人才。
20	國立屏東大學	電腦科學與 人工智慧學 系	3	資料審查	2022/10/3	2022/10/27	2022/11/10	2022/12/02	2022/12/02	2022/12/16		https://admission.n ptu.edu.tw/app/ho me.php	特殊才能		招生資訊以簡章公告為準。
21	臺北市立大學	資訊科學系		書面審查 (1)修課紀錄15% (2)課程學習成果10% (3)資安能力40% (4)多元學習能力35%	2022/10/18	2022/11/07	2022/11/17	2022/12/03	2022/12/03	2022/12/12	1152	https://admission.u taipei.edu.tw/p/404 -1033- 95887.php?Lang= zh-tw			詳細報考資格、書面審查應繳交資料及相關注 意事項請詳閱本校簡章。

<u>序號</u>	學校名稱	招生學系	<u>外加招生名額</u>	考試項目	預定簡章公 告日期	報名起始 日期	報名結束日 期	考試起始日	考試結束日	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	<u>招生對象</u>	<u>招收不同教育資歷</u>	<u>備註</u>
22	輔仁大學	人工智慧與 資訊安全學 士學位學程	1	1.書面資料審查(50%) 2.面試(50%)	2022/9/22	2022/10/18	2022/10/25	2022/11/10	2022/11/11	2022/12/8	02-2905- 6018	https://exam.fju.ed u.tw/admission	特殊才能,不同教 育資歷	境外臺生,新住民及其子女, 經濟弱勢學生,實驗教育學 生,持境外學歷報考且同時 持國外具公信力之入學用大 型測驗成績者	
23	輔仁大學	資訊工程學 系	2	1.書面資料審查(50%) 2.面試(50%)	2022/9/22	2022/10/18	2022/10/25	2022/11/10	2022/11/11	2022/12/8	02-2905- 3883	https://exam.fju.ed u.tw/admission	特殊才能,不同教 育資歷	境外臺生,新住民及其子女, 經濟弱勢學生,實驗教育學 生,持境外學歷報考且同時 持國外具公信力之入學用大 型測驗成績者	
24	逢甲大學	資訊工程學 系	2	1.資料審查 2.面試	2022/8/29			2022/12/09			7250 #2187	https://www.fcu.ed u.tw/national_list/1 12college_special/			
	長庚大學	資訊管理學 系	2	資料審查							轉3323	edu.tw/p/412- 1041- 7860.php?Lang=z h-tw	育資歷	其他(應與資安相關領域有關)	
26	中華大學	資訊工程學 系	1									hu.edu.tw/p/412- 1047- 633.php?Lang=zh- tw	育資歷	安相關領域有關)	1.所有資訊依招生簡章公告為準。 2.本条以精緻化、目標導向的課程規劃、培養 電腦軟體硬體系統以及電腦應用系統之專業人 才;且以具備資訊科技基礎知識、資訊應用與 實務經驗、團隊合作溝通能力、資訊科技創新 思維為教育目標。
	中華大學	資訊管理學系	1									hu.edu.tw/p/412- 1047- 633.php?Lang=zh- tw	育資歷	境外臺生,新住民及其子女, 經濟弱勢學生,實驗教育學 生,持境外學歷報考且同時 持國外身人公信力之人學用大 型測驗成績者開)	1.所有資訊依招生簡章公告為準。 2.我們歡迎技職學生、普通高中生加入、根據 104人力銀行顯示、中華資管的校友薪資表現 比一般私立大學好。中華資管薪資高於5萬的 統計:大學部62%、研究所 80%。高薪的原 因來自三大優勢 (1) 腳踏實地的工作態度如陽光青年、社會責 任、等的訓練 (2) 國際專業證照的考取如 SAP、Oracle (3) 就業前的軟體設計訓練如 Build School、建 教合作、產學計畫、畢業專題、等。 歡迎加入中華資管系。
28	大葉大學	資訊工程學 系	2	1.資料審查 2.口試	2022/10/7	2022/10/27	2022/12/19	2022/12/23	2022/12/23	2023/1/3		http://dyu.edu.tw/s u27	特殊才能,不同教 育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢 學生,實驗教育學生	「報名日期或考試日期‧依招生簡章公告日期 為準」。

<u>序號</u>	學校名稱	招生學系	外加招生名額	<u>考試項目</u>	預定簡章公 告日期	報名起始 日期	報名結束日 期	考試起始日	考試結束日 期	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	<u>招生對象</u>	<u>招收不同教育資歷</u>	<u>備註</u>
29	義守大學	智慧網路科技學系	1	資料審查				2022/12/07			1分機2135	https://www2.isu.e du.tw/2018/news_ v01.php?dept_mn o=703&dept_id=4			本系學習內容以軟體、韌體設計為主·如人工智慧、物聯網、大數據、資通安全等。畢業生就業可從事人工智慧、物聯網、資通安全等及通安全等。 通相關產業相關工作、進修可在國內外公私立電機、資訊相關研究所進修。也可在本校智慧科技學院內選擇任何研究所,五年完成學碩士學位。聯絡電話:07-6577711轉6752。
	義守大學	資訊工程學系	1								1分機2135	https://www2.isu.e du.tw/2018/news_ v01.php?dept_mn o=703&dept_id=4			本系以培養符合產業需求的資訊專業人才·課程設計分為三個主要方向:(一)人工智慧與多媒體系統·(二)網路通訊與物聯網系統·(三) 版入式系統。提供完整的軟硬體原理與實作課程·使學生具備跨領域及自學的專業能力。學生畢業後可進入人工智慧·大數據、智慧醫療、智慧製造、資訊安全、雲端服務、物聯網、AR/VR數位內容、資訊電子等等產業就業並發展。電話:07-6577711轉6502。
31	銘傳大學	人工智慧應 用學系	1					2022/12/16				cu.edu.tw/content/ 21	育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗效績者,其他(應與資安相關領域有關)	
	銘傳大學	資訊管理學系						2022/12/16			¥564#2247	cu.edu.tw/content/ 21	育資歷	境外臺生,新住民及其子女, 經濟弱勢學生,實驗教育學 生,持境外學歷報考且同時 持國外具公信力之人學用大 型測驗成績者,其他(應與資 安相關領域有關)	
33	銘傳大學	電腦與通訊 工程學系	1	書面審查	2022/10/11	2022/11/14	2022/11/30	2022/12/16	2022/12/16	2022/12/23		http://admission.m cu.edu.tw/content/ 21	育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外學人公百之人學用大型測驗成績者,其他(應與資安相關領域有關)	

<u>序號</u>	學校名稱	招生學系	<u>外加招生名額</u>	<u>考試項目</u>	預定簡章公 告日期	報名起始 日期	報名結束日 期	考試起始日	考試結束日期	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	<u>招生對象</u>	<u>招收不同教育資歷</u>	<u>備註</u>
34	實踐大學	資訊科技與管理學系	1	一、書面審查(含修課 紀錄、課程學習成果 多元表現、學習成是程查 述、其他有例於 二、面述(含專業知 與見解、發展潛力、 達能力與態度): 60%。	2022/10/14	2022/11/14	2022/11/30	2022/12/11	2022/12/11			https://recruit.usc.e du.tw/?page_id=2 614		境外學歷報考且同時持國外 具公信力之入學用大型測驗	1.建議同學善用各類資訊平台或工具·並針對生活科技應用的自主學習心得或作品尤佳(如參加高中生程式解題系統或CPE大學程式檢定之心得)。 2.本系配合學院實施學程化·建置以學生興趣為導向之專業、多元、彈性課程。學位證書將加註學程名稱,以證明學生之第二專長強化就業競爭力。 3.程設計方式·本系有「資訊科技與雲端計算學程」、「數位媒體設計學程」、「資訊應用服務創新學程」、「實訊應用服務創新學程」、「實訊應用服務創新學程」、「企業任化學程」學碩士一貫學程並與多所國外大學交流合作。期以透過學院學程化的教育環境,並搭配境內外實習方案發展學用合一鍵結產業的核心目標。
35	實踐大學	資訊管理學	1	一、書面審查(佔比 20%):含自傳、在校成 績、APCS證明、其他有 利審查資料。 二、面試(佔比80%):含 資安專業知識、發展潛 力與動機、系所認識。	2022/10/14	2022/11/14	2022/11/30	2022/12/11	2022/12/11		6678888#3 193	https://recruit.kh.us c.edu.tw/p/412- 1012- 3269.php?Lang=z h-tw	育資歷	境外臺生,實驗教育學生,持 境外學歷報考且同時持國外 具公信力之入學用大型測驗 成績者,其他(應與資安相關 領域有關)	學系特色: 1.培養對資訊安全、前端工程師或遊戲程式設計擁有高度與趣及素養之學生,課程導向資安專業、多元及多面向教學。 2.輔導學生未來職涯進人興趣公司如SGS、日月光、順邦等大型上市櫃公司實習。 3.本系設有專任導師,專責適性化輔導特殊選才之學生學習與生活。
36	中山醫學大學	醫學資訊學	1	書面審查 100% 應繳交資料·請參閱簡 章招生學系分則。	2022/9/30	2022/10/28	2022/11/10	2022/11/19	2022/11/19		(04)360983 88	https://recruit.csmu .edu.tw/p/412- 1019- 3330.php?Lang=z h-tw		新住民及其子女,經濟弱勢 學生,實驗教育學生	本系教育目標為融入人文素養與專業倫理之精神・培養具宏觀視野、創新及應變能力之 跨領域醫療資訊管理人才。醫學資訊學是跨領 域的重要科學・藉由學習多元資訊技術、 醫療臨床知識與人工智慧應用以促進高品質的 生活、歡迎同學加入我們的行列。
37	亞洲大學	資訊工程學系	2	1.備審資料(50%) (1)在校期間歷年成績單。 (若無在學成績證明者 ·得以其他成績證明代 替·並敘明理由) (2)簡歷。 (3)推薦信。 (4)其他有利審查之資料。 (例如:著作、證照、 得獎、推薦信或專題製作等) 2.面試(50%)	2022/9/28	2022/10/19	2022/11/24	2022/12/03	2022/12/03		23323456#	https://rd.asia.edu. tw/zh_tw/Admissio nsInfo/Bachelor/Sp ecial	育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者其他(應與資安相關領域有關)	1.特殊選才錄取生,如欲放棄入學資格者·應於112年3月2日期限內放棄入學資格·否則不得參加當學年度大學與四技二專各項語合招生考試。2.本系特色:(1)人工智慧組工培育人工,數據與物聯網領域之事業科技人才,提供學生完整的人工智慧、大數據、物聯網、半導體資訊、行動裝置(APP)等課程。(2)數位內容與遊戲設計組、培育數位內壓點為數位內容與遊戲設計及技術之專業科技人員。發展重點為數位遊戲、互動式多媒體、數位學系、網路與資訊安全。(3)智慧電子組計學的智慧和聯網、數據分析與感測技術領域之專業科技人才,提供學生完整的智慧醫療、智慧綠能、無線網路、影像擷取、嵌入式系統及電腦網路等課程。